Index of Claims

10/634,502

Examiner

Namrata Boveja

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COTY, SARAH NICOLE

Art Unit

3622

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							,			_							,			_
Cla	aim	Ŧ			_	Date				-	1	Cla	im			_	Date			_
J		\vdash	Γ	П		Ja:	ř	Т	$\overline{}$	_		UIC	41111	\vdash	7	Γ.		Ť		Г
<u> </u>	Original	9								l		_	a							
Final	į	9/16/05										Final	Original							
"	ŏ	6						l				ш.	ŏ			1				
	1	_		-	-		H	-	-	┝			51		+	⊢			H	┝
		-		Ŀ		-	\vdash	⊢		├			52	H	+-	├	-	H	H	H
	3			⊢	-	-	⊢	├	-	⊢					+	1		_		H
<u> </u>		F				<u> </u>	-	├	⊢	-			53		-	├		_	H	H
	<u>4</u> 5	-					1	⊢	-				54	-	+	╁		├-	<u> </u>	┝
<u> </u>	6	-	-	_	⊢	-	⊢	\vdash					55	\vdash	+-	╁╾	_	_	_	┞
<u> </u>		_		┞	⊢		H	├	⊢	⊢			56	\vdash	+-	┼—	<u> </u>	 		ŀ
	7	Ι-			-	-	H	⊢	-	├			57	-	┿	⊢	H	\vdash	\vdash	┞
	8	=		\vdash	<u> </u>		H	⊢	-	├			58	\dashv	+	-		⊢		┞
	9			 		-	_	├	-	├			59	-	+	_	_	_		┞
	10			┡	-		⊢	├	 	⊢			60	\vdash	+	┼-	 			┞
	11	7		├	 	├—		├—	⊢				61		+	├—	-		-	L
	12		<u> </u>		├—	 —		├-	├-	├-			62				 			┡
<u> </u>	13	1		<u> </u>			\vdash	_	├	⊢			63	\vdash	+	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	14	1	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 	├	\vdash		-	64		+	├	ļ			L
L	15	<u> _</u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ	ļ	-	ļ			65		-	 	-		<u> </u>	-
<u> </u>	16	<u> </u>	<u> </u>	_		_			<u> </u>	┞			66	-	_	-	<u> </u>	<u> </u>		L
ļ	17	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_	_	<u> </u>			67	\vdash	_	_	_	1	<u> </u>	Ļ
	18	L_	_	_	_	_	<u> </u>	_					68	$\perp \perp$	_				╙	L
	19		L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			69			ـ			_	L
	20	<u> </u>		_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_			70			 				L
	21				_	<u> </u>				<u> </u>			71_			<u> </u>	<u> </u>	L		L
	22	上	<u> </u>	匚		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>			72	$\sqcup \!\!\! \perp$	_				<u> </u>	L
	23	L			_	_	L	<u> </u>	L		1		73						L	
	24	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	ļļ		74	$\sqcup \bot$		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L
<u> </u>	25	<u> </u>	<u> </u>	_	L	┕	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	1 !		75		ļ	ļ	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ļ
	26	_	_		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			76			<u> </u>	_		<u> </u>	L
	27					<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	. !		77		_	\perp	<u> </u>		L	L
<u> </u>	28	<u> </u>	_		<u> </u>		_	_	╙	<u> </u>	. !		78		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L
	29	┖	_					┖	┖				79	$oxed{oxed}$		_			<u> </u>	L
ļ	30							_	_				80	oxdot		<u> </u>			Ш	L
	31		_	<u> </u>			_	_	╙	_			81			1	L	<u> </u>	<u>_</u>	L
	32	L	<u> </u>	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>]		82			丄	<u> </u>			L
	33		_		┖	_		┖	┖				83			丄	L	<u> </u>		L
<u> </u>	34	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	1	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	1		84	$oxed{oxed}$	\bot	1	<u> </u>	_	<u> </u>	L
<u> </u>	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_	\vdash	\vdash			85	$\sqcup \!\!\! \perp$	\bot	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	36	_	_	_	<u> </u>	\perp	\vdash	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>			86	$\sqcup \! \! \perp$	_	ــــ	<u> </u>	_	<u> </u>	L
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_	\vdash	┡			87	$\sqcup \bot$	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L
	38	<u> </u>	_	_	\perp	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	\perp	_			88	$\vdash \vdash$	\perp	1	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L
	39	_	_	_	L.	<u> </u>	\vdash	_	$oxed{oxed}$	1		_	89	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	1	_	<u> </u>	Ц.	L
	40	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>			90	$\sqcup \!\! \perp$	╄-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L
L	41	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 _	<u> </u>	<u> </u>	. !		91	$\sqcup \!\!\! \perp$	1_	1_	<u></u>	<u> </u>	<u>L</u>	L
	42	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	_	1			92	$\sqcup \bot$	\perp	1	1_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L
	43	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ]		93	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	L
	44	\vdash	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94	$\sqcup \bot$	\perp		<u> </u>	L	<u> </u>	L
L	45	$oxed{oxed}$				<u> </u>	$oxed{oxed}$			<u> </u>		L	95		_	\perp		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L
	46	_		<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		96	$\sqcup \bot$	\perp	$oxed{oxed}$			匚	L
	47	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	ļ		97		\perp	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$		辶	L
	48	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		1_	1_	<u> </u>			98	oxdot	$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{igspace}$	<u> </u>	_	<u> </u>	1_	<u> </u>			99	oxdot	<u> </u>	<u> </u>		┖	<u> </u>	L
	50		L						<u></u>			L	100			l		<u> </u>		

Cla	aim					Date				
Final	Original									
	51 52									
1 1	52									
	53									
	54									
	55	\dashv			_			_		
	56	=			-		-	_		
	57								-	
	58	-				-				
ļ	50	_					-			
—	59									
-	60					_			_	
L	61									_
ļ	62									
	63									
<u></u>	64									
	65				L '					
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									_
	72	_			\vdash	_				
-	73				-					
	74									
	75									
	76	-								
	76 77	-								
	78									-
<u> </u>	79	-	_		_			_	_	
—	80							_		
—	81									
-	82		_			-	_	-	\vdash	
	83	_	\vdash	-	_		_	-	<u> </u>	
<u> </u>		-	\vdash		-			-	\vdash	<u> </u>
-	84	-		\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>
—	85		<u> </u>					_	\vdash	<u> </u>
-	86			_				<u> </u>	<u> </u>	_
-	87	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	88	_	_	\vdash	H	\vdash		_	_	<u> </u>
<u> </u>	89	<u> </u>	L.	Ш				L.,	<u> </u>	<u> </u>
	90	Ш		L	\vdash	 	L	L	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	91			L	_		L.,	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	92			Ш		Ш	Ш		_	$oxed{oxed}$
<u> </u>	93			Ш						
	94	L								_
	95									L
	96							\Box	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	
	97									
	98									
	99									
	100							$\overline{}$		

Claim						Date				
Final	Original									
	101 102 103		-	_						\sqcap
	102									П
	103									
	104									
	105 106									
	106									
	107									
	108 109				_	_				
	109	L.,			_	_				Ш
	110	_					-	_		Н
	111	_	\vdash		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Н
	112	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash	ļ	_		
	113 114 115		 	<u> </u>	⊢	├	\vdash		\vdash	Н
	115			<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	116		 	├─	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	116 117	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	118	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	118 119	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	Н
	1 120	-	-		-		_	_	-	Н
	121 122 123	_	-	_	-			-	-	H
	122	_			 	_	_	 	 -	
	123									
	124 125 126 127 128 129 130									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									Щ
	130									Щ
	131			<u> </u>						
	132 133	_	_	<u> </u>	_	_			<u> </u>	Щ
	133	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	134	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>					Ш
	135 136		-	<u> </u>		 	 -	 	-	\sqcup
	135	_	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash		\vdash
	138	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
	139		-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	${oldsymbol{dash}}$
-	140			\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	141	┢	H	\vdash	_	\vdash	 -		\vdash	Н
	142	\vdash	Н	\vdash			 		\vdash	H
	143		\vdash	-	<u> </u>	 	\vdash	_	 	\vdash
	144	Т	T	T	T	Ι	\vdash	<u> </u>	_	\vdash
	145			Г		Т		T	 	\vdash
	146		<u> </u>		Τ	 	Г	\vdash	T	П
	147				Π	İ		T	<u> </u>	
	148		Г		Г			T	Г	П
	149			\mathbb{L}_{-}						
	150					\Box				